



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EMVE630GDA331MMH0S

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EMVE630GDA331MMH0S                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Nippon Chemi-Con                       |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD             |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">EMVE630GDA331MMH0S.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform                |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.         |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                              |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                  |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | EMVE630GDA331MMH0S                      |
| Hersteller                         | Nippon Chemi-Con                        |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD              |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren  |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock         |
| Spannungswert                      | 63V                                     |
| Toleranz                           | ±20%                                    |
| Oberflächenmontage Land Größe      | 0.748" L x 0.748" W (19.00mm x 19.00mm) |
| Größe / Dimension                  | 0.709" Dia (18.00mm)                    |
| Serie                              | Alchip™- MVE                            |
| Brummstrom                         | 750mA @ 120Hz                           |
| Polarisation                       | Polar                                   |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                        |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can - SMD                       |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                           |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 105°C                        |
| Leiter-Abstand                     | -                                       |
| Scheinwiderstand                   | -                                       |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.650" (16.50mm)                        |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                       |
| Kapazität                          | 330µF                                   |
| Anwendungen                        | General Purpose                         |

EMVE630GDA331MMH0S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMVE630GDA331MMH0S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMVE630GDA331MMH0S Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EMVE630GDA331MMH0S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <br><b>EMVE6R3ADA152MJA0G</b><br>United Chemi-Con<br>CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD | <br><b>EMVE630GDA331MLH0S</b><br>United Chemi-Con<br>CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD  | <br><b>EMVE630GDA471MMH0S</b><br>United Chemi-Con<br>CAP ALUM 470UF 20% 63V SMD   | <br><b>EMVE630GDA471MLN0S</b><br>United Chemi-Con<br>CAP ALUM 470UF 20% 63V SMD |
| <br><b>EMVE630ADAR47MD55G</b><br>United Chemi-Con<br>CAP ALUM 0.47UF 20% 63V SMD  | <br><b>EMVE6R3ADA101MF55G</b><br>United Chemi-Con<br>CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD | <br><b>EMVE6R3ADA102MJA0G</b><br>United Chemi-Con<br>CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD | <br><b>EMVE630GDA221MLH0S</b><br>United Chemi-Con<br>CAP ALUM 220UF 20% 63V SMD |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                     |                                     |                                 |                             |                               |
|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| EMVE630GDA331MMH0S Nippon Chemi-Con | EMVE630GDA331MMH0S Datenblatt       | EMVE630GDA331MMH0S-Datenblätter | EMVE630GDA331MMH0S PDF      | Nippon Chemi-Con              |
| EMVE630GDA331MMH0S Electronic       | EMVE630GDA331MMH0S-Komponenten      | EMVE630GDA331MMH0S-Verteiler    | EMVE630GDA331MMH0S-Bild     | EMVE630GDA331MMH0S-Teil       |
| EMVE630GDA331MMH0S Aktie            | EMVE630GDA331MMH0S Inventar         | EMVE630GDA331MMH0S Neu          | EMVE630GDA331MMH0S Original | EMVE630GDA331MMH0S Bild       |
| EMVE630GDA331MMH0S RFQ              | EMVE630GDA331MMH0S Online bestellen |                                 |                             | EMVE630GDA331MMH0S garantiert |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited